-   '		. Index of Claims									1	Application No.															
A									- 1	Application No.  10/656, 242 NOBUHIRO YASIU, Examiner H. RICKman 17.73												7					
1	•												L	L	1/4	2	6	, .	<b>ル</b> しん	$\boldsymbol{\mathcal{A}}$	1	MNKIIL	17	0^ \	11	٧.,	A 0
										T	examiner 2										4( <i>) ç</i>	$U_{\alpha}U_{\beta}$					
1													- 1	LI VIOV										<b>┤</b> ' ⁄ · `	4 0 7		
										·			_L		T.	<b>/</b>	I C	KY	na	n	1	ノフフろ	- 1			1	
1				Г	r-		٠.	_									_				Ц	11.10	_			1	
				4	Re	ected		-	1	Thro	wah	unu	eral)		Г	$\Gamma$			<b>-</b>	_	_					1	
ļ				L		_		1	`		anc	elled	v. u.,	' I	N	No	n-E	lected	ı	1	ı		7			1	
1				1			7		_						Ë	┡				Α	ı	Appeal	1	•		1	
				-	AD	owed	İ	+		F	lestri	cted		- 1	١,	۱.,	4-		1		T		1			1	
				_	<u> </u>		J							_ [	1'	##	ene	rence	1	0		Objected				l	
1		C	laim	T		Dat			<b>–</b>	·——										Ч	Ц,		]			l	
1			ΤΞ		П	ΤÏ	ŤT	1	-43	<u>C</u>	taim	<b>├</b>		Da	ite			· 6	lalm	_	_					i	
1		Fig	Original	3718/04		11			S	I =	9		11			Т	П			1	_	Date				l	
1	•	1 12	ă	Ī						E E	Original	11	11				1 1	Ē	Original	11		1111.		ĺ			
i		-		1 1	$\perp$			11	2	1	ō			1		1	1 1	: T	1 8	11		1 1 1 1 1 .					
l		<u> </u>	1					П	75	_	51	┢	╂╂		╁┤	+	Н	-13	$\Gamma_{o}$		- 1	11111					
İ		$\vdash$	1-1	Н	╇	Ш		$\Box$	∄∵		(52)	$\vdash$	† †	┰	╂┪	+-	Н	# <u></u>	101	$\Box$		T-1-1-1-1	╼╂╌╢		- 1		
		<b> </b>	1	╌	+	H + I	4	$\sqcup$	_[]		(33)			$\top$	11	+-	┝╌╬	-	102				+-		- 1		
			1	H	1	┝┼┤	-	$\vdash$	43		<b>E</b> 9				11	-	Н	\$ <del>]</del>	103	$\vdash$	4		$\dashv$		1		
i			d	7	+	┝╌┤╼┦	+	H	-44		55		П		$\Box$	_	$H_{i}$	:]	105	₽	4		$\dashv \dashv$		- 1		
			1		11	+++	$\dashv$	⊢⊬	-[4]		56		Ц	$\mathbf{I}$	$\Pi$			<b>&gt;</b>	106	⊢⊦	4		Ш		ı		
			(8)		$\Box$	1	$\dashv$	-	-[4]	-	57 58		$\vdash$	$\perp$	$\Box$		J.,	<b>*</b>	107	┝╁	+	╼╂╼╂╌╂╌╂	Ш		- 1		
			2	2	$\Box$		$\neg \neg$		湯	-	59	-	⊦⊹		$\sqcup$	Ш	J		108	$\vdash$	+	╼╂╼╂╌╂╼┧	47		- 1	•	
			蚵	4	Ш	$\Box$			124	-1	60	- -	⊢	+-	╌	+	_5	#	109	1	十	╼╂╼╂╧╂╼╂╼╂	-1-1		- 1		
			11 12	4	1-1	-	$\Box$		$\mathbf{J}_{i}$		61	$\dashv$	-	+	╌	+-1	-\š		110		1	╼╊╼╂╼╂╼╂	+				
	Ì		剑	+	╁╁	╌┼╌	44		]"[		62				1	++	-3		111	4	Ι		+		1		
	ı		14	4	╁┼	╅┼	++	4	171		63			$\top$		╆╅		1	112		I		+		- 1		
			15	+	1-1	++	╂╾┼		1:1		64	П	$\perp$			11	12		114	+	+	++	$\Box$		- 1		,
		$\Box$	16	_	$\vdash$	++	╁╁	╅	掛		65	44	-1-			$\prod$			115	╌	╀	╌┼╌╁╌╏	$\square$		- 1		
	Ļ		17	1		11	++	╁	掛		66 67	++		Н	$\perp$	П			116	┰	╁	<del>╶╏╸┩</del> ╾ <del>╏</del> ╾╏	$\Box$		- 1		
	H		18	$\perp$	П	II	11	+	計		68	+	+-	┦┦	+	H	73		117	1	┢	<del>╺</del> ╂╾╂╌╂╌╂	H		- 1		
	-		19	_	Н		$\Pi$	T	F		69	11	+	⊢	+	╁╁	- -		118	$oldsymbol{\perp}$	L	<del>╏╸┩</del> ╌╂╌╂╌	H		- 1		
	ŀ	10	20	4-	╌	++	$\perp$	$\Gamma$	ŀΕ		70	++	1	H	+	╁┼	100		119		Е		H				
	- 1	-13	2	-1-	┝╌┟╌	╂╌╂╼	╁╌	$\bot$			71	$\top$			+	1	183		120 121	44	L		H		·		
		_ 13	3	4-1		╂╌┼╌	╂┼	+	L		72	П			$\top$				22	╁┤	L				- 1		
			4	-	-	++	╀┼	+-1	. –		3	$\sqcup$	$\Box$		$oldsymbol{\perp}$		13		123	╁┪	H	<del></del>					
	L		5		1	1-1-	<del>     </del>	1-1	<b>%</b> -		5	H	44						124	╅┪	۱	<del>┞╸</del> ╂╌╂╌╏╌	Ш		- 1		
	-	13		I	工			Н	<u>.</u>  -		<del>6</del>  -	╀┼	1-1	-	44		Ľ		25	11	_	<del>┞╌┠╌┠</del> ╌╂┈	Н		- 1		
	⊢	11		14	_			П		7		┝╌	╂╌╂	+	+-1	-			26	$\coprod$			$\vdash$		- 1		
	<b>-</b>	- 3		₽	4	Ш				7		1	1-1		╂┪		1:3		27	П		144	-				
	一	130		H	+	H				7:	9	$\Box$	11	十	+	┰			28 29	Н			┥.		. 1		
		13		-	+	H-H-H		H.		81			$\Box$		11	+	(: <i> </i>		30	1-1-	4		7		1		
		132		1	+	$\vdash$		H	<u>; </u> _	8			П	I	口	_	[ <del> </del>		37	╌	4		]		ļ		
	<u> </u>	133			+	++		-	-	82		-	$\sqcup$	$\perp$	П				32	H	+	┝╾╂╾╂╌╂╌╏	4				
	-	34	$\Box$	$\Box$		11	11		4-	83			$\vdash$	4	$\sqcup$		÷Έ		33	$\vdash$	+	╼╂╼╂╼╂╌╂╌╏	4		- 1		
	-	+\$	+	$\perp$	$\Box$				:-	85			$\vdash$	+	╂╂	+	L		И		+	<del>╺╏╌╏╶╏╶┩╺</del> ┧	┥		- 1		
	$\vdash$	埥	╁┤	- -	++	$\Box$	$oldsymbol{\square}$	<b>1</b> 6		86		+	⊢	╁	╁┼	+-1			15		I	7 1 1 1 1	-		1		•
	-	Can	+	+	++	+	$\Box$	$\exists$		87	$T^{\dagger}$			+	╁┼	╅┤	第-	13			I		┨		- 1		•
		3	1.1	┿	╂╌╂	++	-	-43	_	88	$\prod$					11	்	13		+	4		<u> </u>		1		
		140	H	十	++	╌╂╌		-18		89	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\mathbf{I}$		11		13			4	╌┼╌╂╌╏	]		1		
		4		+	11	++	╂╼╋	-\3:	<b> </b>	90	╀	-1-1						14		+	╀	╼╂╼╂╼╂╼╂	4				
	-	42	$\sqcup I$	I		11	++	٦ <u>.</u>	-	91	<del>                                     </del>	++		┦┦	$\bot$	igspace 1	ႃ	14		+	+	╅╃╀	-		1		
	-	12	Щ	L			++	10	<del> </del>	93	H	╁┼	-	H	-	$\prod_{i}$	ΪĹ	14		1	†	<del>╶╏╸╏╸╏</del> ╶╏╴	-				
	141	400	H	$\bot$	口	$\perp \uparrow$	11	10	<u> </u>	94	<del>   </del>	++	+	$\vdash$	- -	11	L	14			T	╅╅┼	1		1		
	<del></del>	卍	⊢-	+	$\sqcup \bot$	$oxed{\Box}$	$\Box$	]		95	$\vdash$	++	+	╁┼	- -	H	<b>}</b>  -	14				<u> </u>	1		1		
	<b> </b>	3	<del>-  -</del>	╁┤	1	44	$\sqcup T$	<b>]</b> : `		96		71	1	H	┰	H;	-	146		-	L	1	1		1		
i		AR	+	H	+	+-	╁┼			97			$\Box$					147		-	L	1-1-1					
		8	丁	H	+	+	⊬	1		98		$\prod$	$\Box$		I			148		+-1	1	+++	1				
لِـ		(50)	I	$\Gamma^{\dagger}$	1	<del> - -</del>	╁┼	† I		99 100		H	47	$\Box$	I			149		+-1	$\vdash$	<del>┞╸┠</del> ╌╂╌╂╌	l		1		
							<u> </u>	J: :-{		,00	_ـــ	Ц.		Ļ		Шâ		150		$\mathbf{H}$	-	<del>┞╍┠╍╏╌╏╌</del>	1		1		